TRATADO DE COOPERACIÓN EN MATERIA DE PATENTES

PCT

INFORME PRELIMINAR INTERNACIONAL SOBRE PATENTABILIDAD (Capítulo II del Tratado de Cooperación en materia de Patentes) (Artículo 36 y Regla 70 del PCT)

Referencia del expediente del solicitante o del mandatario	PARA CONTINU LA TRAMITACIO	. Vėa	se formulario PCT/IPEA/416
Solicitud internacional N°	Fecha de presentac (dia/mes/año)		Fecha de prioridad (día/mes/año) 23 SEPTIEMBRE 2003
PCT/MX2004/000058		8.2004)	(23.09.2003)
Clasificación Internacional de Patentes (IP	C) o a la vez clasific	ación nacional e IPC	
C07C66/02			
Solicitante			
INTERQUIM, S.A. DE C.V.			
El presente informe preliminar inter	nacional sobre naten	tabilidad se establece i	por esta Administración encargada del
examen preliminar internacional segú			
2. Este INFORME comprende 4 hojas,	incluida la presente l	noja de portada.	
3. Este informe también contiene ANEX	XOS, que comprende	n:	haine dannisse e neusimmeite.
		· —	hojas. descritas a continuación:
base al presente infor	me, y/o de hojas que		han sido modificadas y que sirven de es autorizadas por esta Administración ().
modificaciones que se	e extienden más allá	de la divulgación de la	dministración considera que contienen a invención tal como fue originalmente ecuadro Suplementario.
b. (remitido únicamente a	la Oficina Internac	ional) un total de (i	ndicar tipo y número de soporte(s)
electrónico(s))	co, como se indica e	, que contiene una lista	a de secuencias y/o tabla(s) relativas(s), entario relativo a Listas de Secuencias
4. El presente informe contiene indicaci Recuadro I Base de este in		untos siguientes:	
Recuadro I Base de este in Recuadro II Prioridad	Hornie		
	n de opinión sobre la	novedad, la actividad i	nventiva y la aplicación industrial
Recuadro IV Falta de unidad	=	•	
			novedad, la actividad inventiva y la
Recuadro VI Ciertos docum		ciones en apoyo de esta	a declaración
	solicitud internacion	al	
Recuadro VIII Observaciones	relativas a la solicit	d internacional	
Ecoho do procentosión de la calicia de de	ovomon molimin	Facha da finalización	dal procenta informa
Fecha de presentación de la solicitud de internacional	camen premmar	recha de imalización	dei pieseme miorine
26 MAYO 2005 (26.05.	.2005)	14 OCTU	JBRE 2005 (14.10.2005)
Nombre y dirección postal de la Admin	nistración encargada	Funcionario autorizad	0
del examen preliminar internacional OFICINA ESPAÑOLA DE PATENT C/ Panamá, 1 - 28071 Madrid		Fernández	z Fernández, Mª Del Pilar
N° de fax: 91 349 53 04	(p)	№ de teléfono: 91 34	10 53 52

Formulario PCT/IPEA/409 (hoja de portada) (Abril 2005)

INFORME PRELIMINAR INTERNACIONAL SOBRE PATENTABILIDAD

Solicitud internacional Nº

PCT/MX2004/000058

Rec	uadr	o I. B	ase de este informe
1.	Por el cu	lo qua	e respecta al idioma, este informe se ha establecido sobre la base de la solicitud internacional en el idioma en depositó, salvo indicación en contra señalada a continuación.
			informe está basada en una traducción del idioma original al siguiente idioma, que es el de una acción proporcionada a los fines de: búsqueda internacional (según Reglas 12.3 y 23.1.b))
			publicación de la solicitud internacional (según Regla 12.4)
			examen preliminar internacional (según Reglas 55.2 y/o 55.3)
2.	hoja	is de l	e respecta a los elementos de la solicitud internacional, esta opinión se ha establecido sobre la base de (las reemplazo que hayan sido enviadas a la Oficina receptora en respuesta a un requerimiento según el artículo denomina en este informe como "inicialmente presentadas" y no se anexan al informe):
		X	la solicitud internacional tal y como fue inicialmente presentada/enviada
			la descripción:
			páginas, tal como se presentaron/enviaron inicialmente
			páginas * recibidas por esta Administración en fecha
			páginas * recibidas por esta Administración en fecha recibidas por esta Administración en fecha
			las reivindicaciones:
			páginas, tal como se presentaron/enviaron inicialmente
			páginas * , modificadas (acompañadas de una declaración) según el artículo 19
			páginas * recibidas por esta Administración en fecha recibidas por esta Administración en fecha recibidas por esta Administración en fecha
			pognicsrecordas por esta / arministración en recha
			los dibujos:
			páginas, tal como se presentaron/enviaron inicialmente
			páginas * recibidas por esta Administración en fecha
			páginas * recibidas por esta Administración en fecha
			una lista de secuencias y/o tabla(s) relativa(s) - ver Recuadro Suplementario relativo a Listas de Secuencias
3.		Las	modificaciones ha ocasionado la anulación de:
			la descripción, páginas
			las reivindicaciones, N°s
			los dibujos, hojas/fig.
		\Box	la lista de secuencias (precisar)
			tabla(s) relativa(s)a la lista de secuencias (precisar)
4.		anex	presente informe ha sido establecido como si no se hubiesen presentado (algunas de) las modificaciones tadas a este informe y listadas abajo, ya que se ha considerado que iban más allá de la divulgación de la nición tal como fue presentada, como se indica en el Recuadro Suplementario (Regla 70.2.c)).
			la descripción, páginas
			las reivindicaciones, N°s
		금	los dibujos, hojas/fig.
			la lista de secuencias (precisar)
		LJ	tabla(s) relativa(s)a la lista de secuencias (precisar)
* Si	i se ut	iliza	el punto 4, algunas o todas estas páginas pueden llevar el sello de "sustituida"

INFORME PRELIMINAR INTERNACIONAL SOBRE PATENTABILIDAD

Solicitud internacional Nº

PCT/MX2004/000058

Recuadro V.			culo 35.2) sobre la novedad, la poyo de esta declaración	a actividad inventiva y la aplicación
1. Declaración	n			
Noveda	ıd	Reivindicaciones Reivindicaciones	1-13	SÍ NO
Activid	ad inventiva	Reivindicaciones Reivindicaciones	1-13	SÍ NO
Aplicac	ción industrial	Reivindicaciones Reivindicaciones	1-13	sí NO

Citas y explicaciones (Regla 70.7)
 Documentos tenidos en consideración.

Doc.	Número Publicación o Identificación	Fecha Pub.
D01	WO 9624572A	15-08-1996
D02	US 5391775A	21-02-1995

La presente solicitud reivindica un método de purificación de diacereína cruda caracterizado porque la diacereína cruda se disuelve en acetona/agua y se extrae repetidas veces con un disolvente orgánico inmiscible en agua (tolueno); la diacereína se cristaliza de la fase acetona/agua, obteniéndose diacereína con un contenido de aloe-emodina de 7 a 10 ppm.

El documento D1 divulga un procedimiento de purificación de diacereína que consiste en suspender la diacereína en un disolvente orgánico (acetona, etanol, dimetilacetamida) y agua, añadir una sal de metal alcalino e hidrolizar y filtrar.

El documento D2 divulga un procedimiento de purificación de diacereína en el que la diacereína conteniendo aloe-emodina se somete a una partición líquido-líquido entre un disolvente orgánico polar (alcanoles, dialquilcetonas, preferentemente butan-2-ona) y una fase acuosa.

No sería obvio para una persona experta en la materia aplicar las características de los documentos citados y llegar a la invención como se revela en las reivindicaciones 1-13 de la solicitud. Por lo tanto, el objeto de estas reivindicaciones cumple los requisitos de novedad, actividad inventiva y aplicación industrial de acuerdo con los Artículos 33 (2), (3) y (4) PCT.

INFORME PRELIMINAR INTERNACIONAL SOBRE PATENTABILIDAD

Solicitud internacional N°

PCT/MX2004/000058

•	dos (Regla 70.10)		
Solicitud N° Patente N°	Fecha de publicació (día/mes/año)	ón Fecha de presentac (día/mes/año)	Fecha de prioridad ción (válidamente reivindicada) (día/mes/año)
WO2004050601A	17/06/2004	24/11/2003	29/11/2002
internacional, se deberá t	ener en consideració	entre la fecha de prioridad n en las fases nacionales o e las reivindicaciones 1-13	de la solicitud y la de presentación regionales posteriores a la hora de
Divulgaciones no escritas (Regla 70.9)		···
Divulgaciones no escritas (Fecha de la divulgación no escrita (dia/mes/año)	Fecha de la divulgación escrita que se refiere a la divulgación no escrita (dia/mes/año)
		no escrita	que se refiere a la divulgación no escrita
		no escrita	que se refiere a la divulgación no escrita
		no escrita	que se refiere a la divulgación no escrita
		no escrita	que se refiere a la divulgación no escrita
		no escrita	que se refiere a la divulgación no escrita